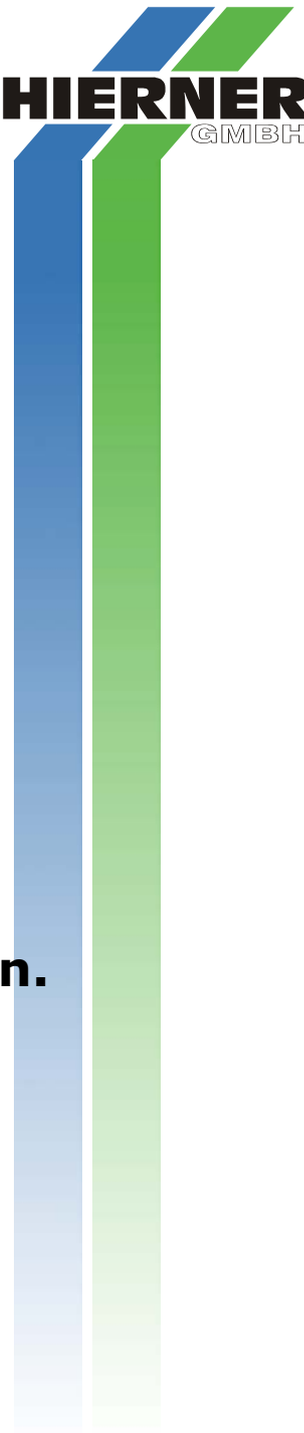




## **Produktübersicht**

# **Schwimmaggregate**

**Einfache und schnelle Nachrüstung  
von Klein- und Großfontänenanlagen.**



## Schwimmaggregate

Noch nie waren Großfontänen einfacher und schneller zu installieren.

Unsere Schwimmaggregate werden überall dort eingesetzt, wo auf Grund wechselnder Wasserstände, zu großer Wassertiefen oder ungünstiger Untergründe keine Standaggregate installiert werden können. Sie sind komplett vormontiert und können in kürzester Zeit in Betrieb genommen werden. Das gut berechnete Ankersystem sorgt für eine sichere Platzierung. Eine professionelle Schaltanlage mit allen Sicherheits- und Schutzeinrichtungen gewährleistet die notwendige Sicherheit der Systeme. Die robusten Schwimmkörper halten die Aggregate kippstabil an der Wasseroberfläche und lassen die Technik im Verborgenen. Durch Ansaugen des Wassers knapp unterhalb des Wasserspiegels bleibt die natürliche Wasserschichtung erhalten.

Die hier genannten Variationen stellen nur einen Teil der Kombinationsmöglichkeiten da. Bitte wenden Sie sich per Email oder Telefonisch an uns.



Aggregat MINI



Aggregat MIDI



Aggregat MAXI



Aggregat SYLT

## Schwimmaggregat MINI

Das anschlussfertig gelieferte schwimmende Fontänenaggregat sorgt in Teichen und Seen für die notwendige Belüftung des Wassers auf eine natürliche und schön anzusehende Art und Weise. Das klar strukturierte Wasserbild erreicht eine Höhe von 3 m bei einem Sprengdurchmesser von 3 m. Das Aggregat ist überall dort einzusetzen, wo morastiger oder schwer zugänglicher Teichgrund die Installation eines Wasserspiels ohne viel Aufwand nicht zulässt, oder wo für Veranstaltungen kurzfristig ein Teich oder See mit einem schönen Wasserspiel ausgestattet werden soll. Die benötigte Mindestwassertiefe beträgt nur 0,5 m.

Das Schwimmaggregat kann mit 3 Unterwasserscheinwerfern a 120 Watt ausgerüstet werden. Zusätzlich zur Standarddüse können weitere Düsen mit 1" Gewindeanschluss eingesetzt werden.

Technische Daten:

Nennspannung: 230V/50 Hz  
Leistungsaufnahme: 250 Watt  
Gewicht : 9 Kg  
Anschlusskabel: 20 m

Zubehör: 3-er Kette Scheinwerfer Typ 10 mit 20 m Kabel



Fontänenaufsätze



<i>Pumpe</i>	<i>Höhe</i>	<i>Art.-Nr.:</i>
MINI 0,25 kW	4 m	506-582

## Schwimmaggregat MIDI

Noch nie waren Großfontänen einfacher und schneller zu installieren.

Unsere Schwimmaggregate werden überall dort eingesetzt, wo auf Grund wechselnder Wasserstände, zu großer Wassertiefen oder ungünstiger Untergründe keine Standaggregate installiert werden können. Sie sind komplett vormontiert und können in kürzester Zeit in Betrieb genommen werden. Das gut berechnete Ankersystem sorgt für eine sichere Platzierung. Eine professionelle Schaltanlage mit allen Sicherheits- und Schutzeinrichtungen gewährleistet die notwendige Sicherheit der Systeme. Die robusten Schwimmkörper halten die Aggregate kippstabil an der Wasseroberfläche und lassen die Technik im Verborgenen. Durch Ansaugen des Wassers knapp unterhalb des Wasserspiegels bleibt die natürliche Wasserschichtung erhalten.

Bei diesem Aggregat stehen 8 verschiedene Fontänenaufsätze zur Auswahl. Sie können mit ein paar einfachen Handgriffen installiert oder ausgewechselt werden. Die Beleuchtung erfolgt durch Unterwasserscheinwerfer in komplett verkabelten 3-er Sets.

- Kompakte Bauformen für verschiedene Leistungsgrößen
- Komplett mit Schaltanlage, Ankersystem als Zubehör
- In fast jedem Binnengewässer einsetzbar
- Schnell und einfach zu installieren
- Fontänenaufsätze bequem austauschbar
- Mit und ohne Unterwasserbeleuchtung
- Korrosionsfeste Ausführung

Aggregat

Typ: **MIDI**



<i>Pumpe</i>	<i>Art-Nr.</i>
MIDI 0,3 kW	924-113
MIDI 0,5 kW	924-123
MIDI 0,7 kW	924-133
MIDI 1,1 kW	924-143
MIDI 1,5 kW	924-153

Fontänenaufsätze

Typ: **Großgeyser K**

Art.-Nr.: 724-601



<i>Pumpe</i>	<i>Höhe</i>	<i>Durchmesser</i>
MIDI 0,3 kW	2,4 m	1,1 m
MIDI 0,5 kW	3,0 m	1,2 m
MIDI 0,7 kW	3,4 m	1,3 m
MIDI 1,1 kW	3,6 m	1,4 m
MIDI 1,5 kW	4,0 m	1,5 m

Fontänenaufsätze



Typ: **Großcascade K**

Art.-Nr.: 724-602

Pumpe	Höhe	Durchmesser
MIDI 0,3 kW	1,3 m	0,6 m
MIDI 0,5 kW	1,7 m	0,7 m
MIDI 0,7 kW	2,1 m	0,8 m
MIDI 1,1 kW	2,7 m	0,9 m
MIDI 1,5 kW	3,4 m	1,0 m

Fontänenaufsätze



Typ: **Großkomet K**

Art.-Nr.: 724-603

Pumpe	Höhe	Durchmesser
MIDI 0,3 kW	1,3 m	1,6 m
MIDI 0,5 kW	1,7 m	1,7 m
MIDI 0,7 kW	2,1 m	1,8 m
MIDI 1,1 kW	3,0 m	1,9 m
MIDI 1,5 kW	3,8 m	2,0 m

Fontänenaufsätze



Typ: **Großvulkan K**

Art.-Nr.: 724-604

Pumpe	Höhe	Durchmesser
MIDI 0,3 kW	1,8 m	3,2 m
MIDI 0,5 kW	2,6 m	4,4 m
MIDI 0,7 kW	3,0 m	4,8 m
MIDI 1,1 kW	3,8 m	5,2 m
MIDI 1,5 kW	4,4 m	5,6 m

Fontänenaufsätze



Typ: **Trompete K**

Art.-Nr.: 724-605

Pumpe	Höhe	Durchmesser
MIDI 0,3 kW	1,0 m	3,2 m
MIDI 0,5 kW	1,3 m	3,6 m
MIDI 0,7 kW	1,4 m	4,0 m
MIDI 1,1 kW	2,0 m	4,4 m
MIDI 1,5 kW	2,4 m	4,8 m

Fontänenaufsätze



Typ: **Großkelch K**

Art.-Nr.: 724-606

Pumpe	Höhe	Durchmesser
MIDI 0,3 kW	1,0 m	4,4 m
MIDI 0,5 kW	1,2 m	4,8 m
MIDI 0,7 kW	1,4 m	6,4 m
MIDI 1,1 kW	1,7 m	6,0 m
MIDI 1,5 kW	2,1 m	6,8 m

## Fontänenaufsätze



### Typ: **Trompetenkaskade K**

Art.-Nr.: 724-608

<i>Pumpe</i>	<i>Höhe</i>	<i>Durchmesser</i>
MIDI 0,3 kW	1,3 m	2,4 m
MIDI 0,5 kW	1,7 m	3,2 m
MIDI 0,7 kW	2,1 m	3,6 m
MIDI 1,1 kW	2,7 m	4,0 m
MIDI 1,5 kW	3,4 m	4,8 m

## Fontänenaufsätze



### Typ: **Trompetengeyser K**

Art.-Nr.: 724-607

<i>Pumpe</i>	<i>Höhe</i>	<i>Durchmesser</i>
MIDI 0,3 kW	1,3 m	2,9 m
MIDI 0,5 kW	1,7 m	3,2 m
MIDI 0,7 kW	2,1 m	3,6 m
MIDI 1,1 kW	2,6 m	4,0 m
MIDI 1,5 kW	3,4 m	4,8 m

## Schwimmaggregat MAXI

Noch nie waren Großfontänen einfacher und schneller zu installieren.

Unsere Schwimmaggregate werden überall dort eingesetzt, wo auf Grund wechselnder Wasserstände, zu großer Wassertiefen oder ungünstiger Untergründe keine Standaggregate installiert werden können. Sie sind komplett vormontiert und können in kürzester Zeit in Betrieb genommen werden. Das gut berechnete Ankersystem sorgt für eine sichere Platzierung. Eine professionelle Schaltanlage mit allen Sicherheits- und Schutzeinrichtungen gewährleistet die notwendige Sicherheit der Systeme. Die robusten Schwimmkörper halten die Aggregate kippstabil an der Wasseroberfläche und lassen die Technik im Verborgenen. Durch Ansaugen des Wassers knapp unterhalb des Wasserspiegels bleibt die natürliche Wasserschichtung erhalten.

Bei diesem Aggregat stehen 8 verschiedene Fontänenaufsätze zur Auswahl. Sie können mit ein paar einfachen Handgriffen installiert oder ausgewechselt werden. Die Beleuchtung erfolgt durch Unterwasserscheinwerfer in komplett verkabelten 3-er Sets.

- Kompakte Bauformen für verschiedene Leistungsgrößen
- Komplett mit Schaltanlage, Ankersystem als Zubehör
- In fast jedem Binnengewässer einsetzbar
- Schnell und einfach zu installieren
- Fontänenaufsätze bequem austauschbar
- Mit und ohne Unterwasserbeleuchtung
- Korrosionsfeste Ausführung

Aggregat

Typ: **MAXI**



<i>Pumpe</i>	<i>Art-Nr.</i>
MAXI 4,0 kW	924-213
MAXI 5,5 kW	924-223
MAXI 7,5 kW	924-233
MAXI 11,1 kW	924-243

Fontänenaufsätze

Typ: **Großgeyser T**

Art.-Nr.: 724-609



<i>Pumpe</i>	<i>Höhe</i>
MAXI 4,0 kW	8,5 m
MAXI 5,5 kW	10,2 m
MAXI 7,5 kW	16,2 m
MAXI 11,1 kW	17,9 m

Fontänenaufsätze



Typ: **Trompetengeyser T**

Art.-Nr.: 724-613

Pumpe	Höhe	Durchmesser
MAXI 4,0 kW	7,7 m	8,0 m
MAXI 5,5 kW	10,2 m	8,0 m
MAXI 7,5 kW	11,9 m	8,0 m
MAXI 11,1 kW	12,8 m	10,0 m

Fontänenaufsätze



Typ: **Trompete T**

Art.-Nr.: 724-611

Pumpe	Höhe	Durchmesser
MAXI 4,0 kW	1,7 m	12,0 m
MAXI 5,5 kW	2,1 m	12,0 m
MAXI 7,5 kW	2,6 m	12,0 m
MAXI 11,1 kW	2,8 m	12,0 m

Fontänenaufsätze



Typ: **Kleine Trompete T**

Art.-Nr.: 724-610

Pumpe	Höhe	Durchmesser
MAXI 4,0 kW	2,1 m	3,5 m
MAXI 5,5 kW	2,4 m	3,5 m
MAXI 7,5 kW	2,6 m	3,5 m
MAXI 11,1 kW	2,8 m	3,5 m

Fontänenaufsätze



Typ: **Nebel-Jet T**

Art.-Nr.: 724-615

Pumpe	Höhe	Durchmesser
MAXI 4,0 kW	4,7 m	2,8 m
MAXI 5,5 kW	5,5 m	3,2 m
MAXI 7,5 kW	7,7 m	3,2 m
MAXI 11,1 kW	9,4 m	3,6 m

Fontänenaufsätze



Typ: **Großkelch T**

Art.-Nr.: 724-612

Pumpe	Höhe	Durchmesser
MAXI 4,0 kW	2,6 m	11,5 m
MAXI 5,5 kW	2,7 m	11,5 m
MAXI 7,5 kW	2,8 m	13,5 m
MAXI 11,1 kW	3,0 m	14,5 m

Fontänenaufsätze



Typ: **Großvulkan T**

Art.-Nr.: 724-616

<i>Pumpe</i>	<i>Höhe</i>	<i>Durchmesser</i>
MAXI 4,0 kW	3,4 m	4,0 m
MAXI 5,5 kW	3,4 m	5,0 m
MAXI 7,5 kW	3,8 m	5,0 m
MAXI 11,1 kW	4,3 m	5,0 m

Fontänenaufsätze



Typ: **Trompetencascade T**

Art.-Nr.: 724-614

<i>Pumpe</i>	<i>Höhe</i>	<i>Durchmesser</i>
MAXI 4,0 kW	6,0 m	6,4 m
MAXI 5,5 kW	6,4 m	7,2 m
MAXI 7,5 kW	6,8 m	6,4 m
MAXI 11,1 kW	7,2 m	7,2 m

### Schwimmkörper SYLT

Mit diesem kompakten Schwimmkörper lassen sich Fontänen schwimmend auf einem Teich betreiben.

- individuelle Zusammenstellung einer Fontäne
- unabhängig vom Wasserstand
- beliebig positionierbar
- Ansaugbereich der Pumpe in sauberer Wassertiefe
- Kombination mehrerer Aggregate möglich
- einfaches Handling



#### Fontänenaufsätze



#### Typ: **Vulkan**

Pumpe	Höhe	Durchmesser
SYLT 0,045 kW	0,85 m	0,45 m
SYLT 0,065 kW	1,20 m	0,60 m
SYLT 0,10 kW	2,00 m	1,00 m
SYLT 0,12 kW	2,50 m	1,20 m
SYLT 0,17 kW	3,30 m	1,60 m

#### Fontänenaufsätze



#### Typ: **Cascade**

Pumpe	Höhe
SYLT 0,045 kW	0,45 m
SYLT 0,065 kW	0,50 m
SYLT 0,10 kW	0,95 m
SYLT 0,12 kW	1,05 m
SYLT 0,17 kW	1,35 m

#### Fontänenaufsätze



#### Typ: **Geiser**

Pumpe	Höhe
SYLT 0,045 kW	0,50 m
SYLT 0,065 kW	0,80 m
SYLT 0,10 kW	1,40 m
SYLT 0,12 kW	1,90 m
SYLT 0,17 kW	2,60 m